



SPB065N

**Cartuccia N-PE Uc 260V In 20kA I<sub>max</sub> 65kA Up 1,5kV**

**Proprietà tecniche**

**Numero di moduli**

Numero di moduli 1

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale d'impiego CA 240 - 415 V

Tensione massima continuativa Uc secondo IEC61643-1 264 V

Livello di protezione UP L-PE /N-Pe secondo IEC 61643-11 1,7 kV

**Corrente**

Corrente di scarica nominale In 8 - 20 μs L-N(PEN)/N-PE IEC61643 50 kA

**Serie**

Altezza 47,3 mm

Larghezza 17,5 mm

Profondità 67,3 mm

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio -40 - 80 °C

**Sistema di alimentazione**

Tipo di rete TN-S, TT

**Connessione**

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori flessibili 1,5 - 25,0 mm<sup>2</sup>

Sezione morsetti di ingresso e uscita con viti, per conduttori rigidi 1,5 - 35,0 mm<sup>2</sup>

**Normative**

Classe di requisiti IEC61643 T1, T2

**Frequenza**

Frequenza 50 - 60 Hz

**Installazione, montaggio**

Coppia di serraggio nominale 3 - 3 Nm